

ART. ESTANCO P/ 1 TUBO LED 60 cm

SERIE ECO



Las luminarias tipo estancas para tubos led T8 se utilizan en locales donde las condiciones de humedad y polvo son muy agresivas. Se aplican en techos y paredes, e inclusive se pueden suspender.

Incluye accesorios para las diferentes opciones de instalación, también prensa cables, que mantiene el índice de protección de la luminaria IP65.

Se pueden utilizar en locales comerciales, industriales, inclusive a la intemperie. El cuerpo de la luminaria es de PS, poliestireno de alto impacto y gran resistencia, en color gris.

DATOS ELECTRICOS:

Zócalo: G13
Tipo de lámpara: 1 x T8 leds
Voltaje: 200 - 240 VAC
Frecuencia: 50 - 60Hz
Balasto: no corresponde
Cableado: incluido

DATOS MECANICOS:

Dimensiones: 660 x 70 x 63 mms
Cuerpo luminaria: poliestireno de alto impacto

CERTIFICADOS:

IP: 65

DATOS LUMINICOS:

Potencia: 1 tubo de 60 cm de largo
Angulo de haz: 100°
Distribución de la luz: directa
Reflector: no corresponde
Fuente de luz sustituible: si

DATOS OPTICA:

Color de difusor: transparente
Material de difusor: poliestireno facetado (PS)

DATOS GENERALES:

Color: gris claro
Rango temperatura: -10 +30°C
Temp. ambiente media: 20°C
Angulo rotación: fijo
Abrazaderas: acero inoxidable
Código: 41430
Garantía: 1 año

ART. ESTANCO P/ 1 TUBO LED 60 cm SERIE ECO

DIMENSIONES:



A- 360 mms | L- 660 mms | W- 70 mms | E- 63 mms

DESCRIPCION PLIEGO:

Artefacto estanco para tubo led 60 cm. Zócalo, G13. Voltaje, 200 - 240 VAC. Frecuencia, 50 - 60 Hz. Cableado, incluido. Angulo de haz, 100°. Distribución de la luz, directa. Fuente de luz sustituible, si. Dimensiones, 660 x 70 x 63 mms. Cuerpo de la luminaria, poliestireno de alto impacto. Color del difusor, transparente. Material de la óptica, poliestireno facetado. Color, gris claro. Rango de temperatura, -10 +30°C. Temperatura ambiente media, 20°C. Angulo de rotación, fijo. Abrazaderas, acero inoxidable. Código, 41430. Garantía, 1 año.

